

Hipoclorito de Calcio Granular



El hipoclorito de calcio tiene una amplia gama de usos y aplicaciones tales como en la industria textil, en frutas y hortalizas, en la industria del cuero, plantas de aves de corral, hoteles y restaurantes, hospitales, saneamiento de piscinas, cloración de agua potable, acuicultura y su procesamiento, bebidas, aplicación en fábricas de conservas, lecherías, residuos industrial entre muchas otras más.



ESPECIFICACIONES

PARÁMETRO	VALOR
Cloro disponible	65.0 % MIN
Cloruro de sodio (NaCl)	20.0 % MAX
Insolubles	5.0 % MIN
Humedad	16.0 % MAX
Fierro (Fe)	300.0 mg/kg MAX
Óxido y metales	0.5 % MAX
Densidad	0.8 g/cc
Estado físico	Sólido en gránulos
Color/olor	Beige a blanco/cloro

Para mayores detalles consulte nuestra Hoja de Datos de Seguridad en www.quimicapima.com

¡No busque más! Para mayor información no dude en contactarnos en cualquiera de nuestras sucursales.

MATRIZ HERMOSILLO

Tel: (662) 251-07-66, 251-04-28, 251-00-10 y 251-03-16.

TRANSPORTES PIMA

Tel: (662) 251-08-99 y 251-00-31.

PLANTA HERMOSILLO

Tel: (662) 262-05 98 y 260-67-06.

SUCURSAL MEXICALI

Tel: (686) 562-92-90, 562-58-14 y 562-04-32.

SUCURSAL CULIACÁN

Tel: (667) 760-60-80 y 760-61-87.

SUCURSAL OBREGÓN

Tel: (644) 415-93-07.

SUCURSAL BAJÍO

Tel: (461) 611-84-10 y 611-84-20.

SUCURSAL CHIHUAHUA

Tel: (614) 420-09-40 y 459-22-30.

SUCURSAL MONTERREY

Tel: (81) 8336-14-04 y 8636-28-34.

SUCURSAL LAGUNA

Tel: (871) 290-1333 y 227-0364.

SUCURSAL GUADALAJARA

Tel: (33) 1224-61-18 y 1224-14-29.

OFICINA ARIZONA

PIMA CHEMICALS & FERTILIZERS, LLC
Tel. +1 (520) 897-3035

Química Pima, S.A. de C.V.
Productos Químicos para la Industria y la Agricultura.
www.quimicapima.com